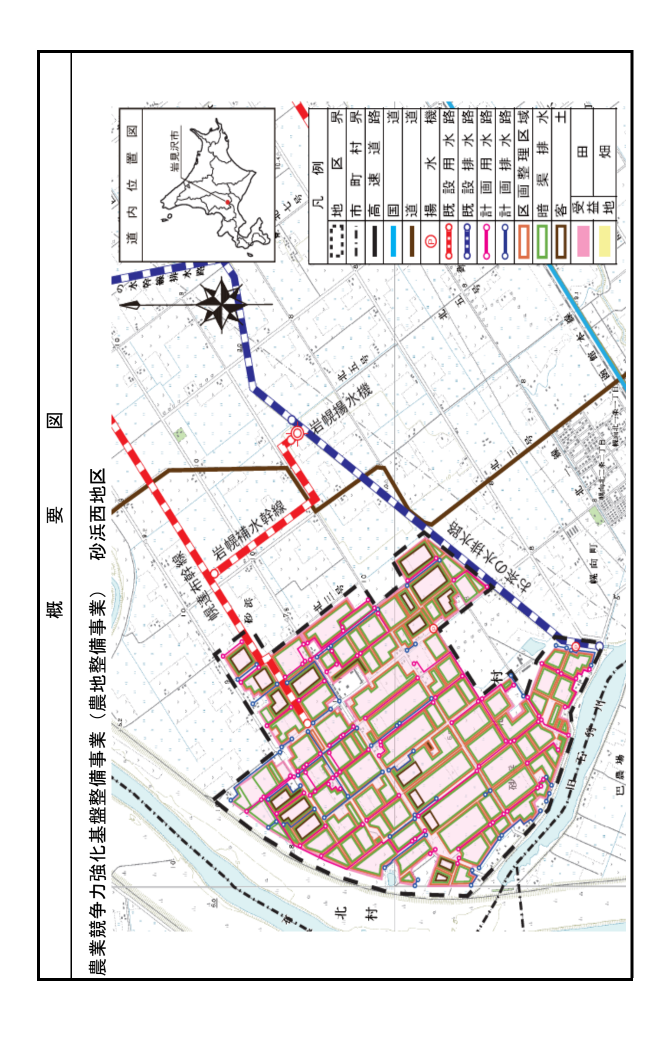
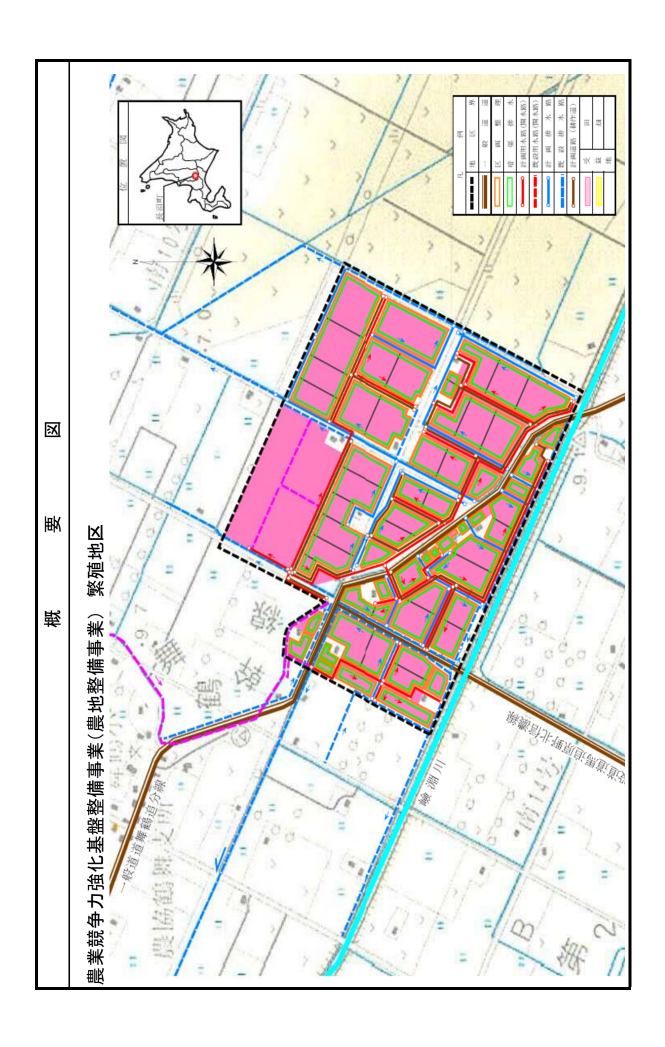
事業名	農業競争力強化基盤	地区名	<sup>すなはまにし</sup> 砂浜西				
関係市町村	北海道岩見沢市	事業主体	北海道				
事業目的	本地区は、水稲を主体として小麦や野菜類等を組み合わせた営農を展開しているものの、これまでに整備した用排水路や暗渠排水は老朽化や泥炭土壌に起因した不等沈下等による機能低下が著しく、用水不足や排水不良が生じている。加えて、担い手への農地集積が進み経営規模が大きい本地区では、45a程度の現況区画では労働生産性が低く効率的な営農の妨げとなっている。 このため、国営かんがい排水事業と一体的に用水路の整備を行うとともに、区画整理によるほ場の大区画化、排水改良等により、担い手への農地の利用集積による更なる経営規模の拡大や生産効率の向上を進め、本地域の農業競争力の強化を図るものである。						
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	***	エ	期	
	295ha	19戸	2, 908百万	i円	平成24~	 ·33年度	
	主要工事	農業用用排水施設整備 24km、区画整理 289ha					
	関連事業	国営かんがい排水事業 空知中央地区					
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/C		算定	方式	
	5,809百万円	4,833百万円	1. 20	i	総費用総	 便益方式	
概要図	別添のとおり						

出典:砂浜西地区土地改良事業計画概要書(北海道空知総合振興局調整課作成)



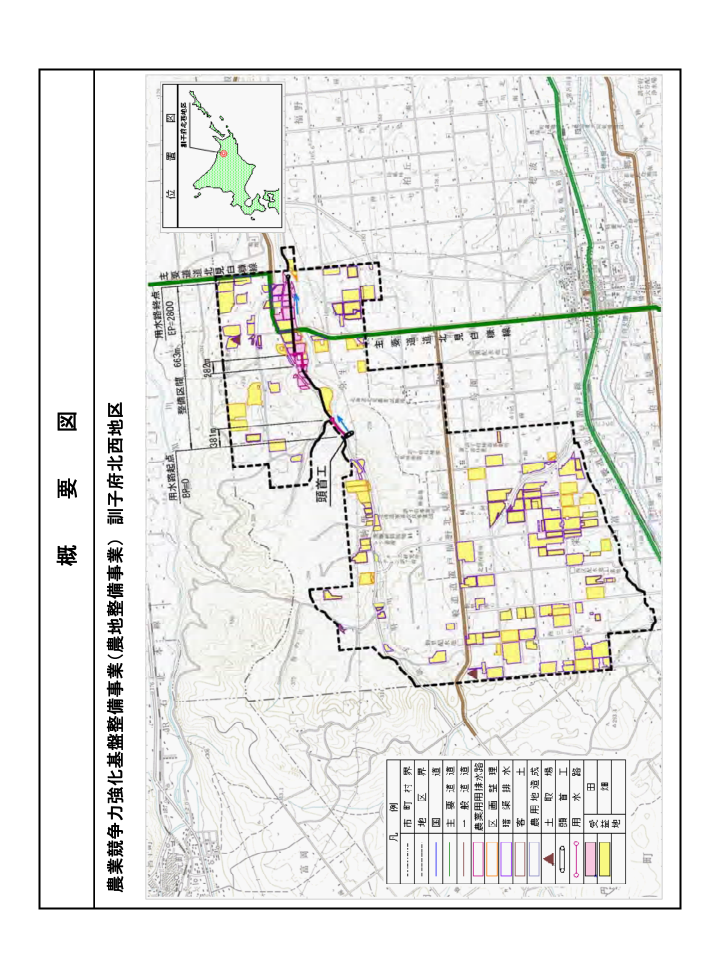
事業名	農業競争力強化基盤	<b>竖整備事業</b>	地区名	<sup>はんしょく</sup> 繁 <b>殖</b>		
関係市町村	北海道夕張郡長沼[	事業主体	北海道			
事業目的	本地区は、水稲を主体として小麦や大豆を組み合わせた大規模土地利用型水田農業を展開しているものの、地区内農地は不整形で排水不良を生じ作物生産や大型農業機械の運行など営農に支障を来している。 このため、国営かんがい排水事業と一体的に用水路の整備を行うとともに、区画整理によるほ場の大区画化、排水改良等により、担い手への農地の利用集積による経営規模の拡大や生産効率の向上を進め、本地域の農業競争力の強化を図るものである。					
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	ŧ	エ 期	
	108ha	15戸	1, 229百万	i円	平成24~33年度	
	主要工事	農業用用排水施設整備 0.4km、区画整理 91ha 国営かんがい排水事業 道央地区、道央用水地区				
	関連事業					
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/C		算定方式	
	2,331百万円	1, 792百万円	1. 30		総費用総便益方式	
概要図	別添のとおり					

出典:繁殖地区土地改良事業計画概要書(北海道空知総合振興局調整課作成)



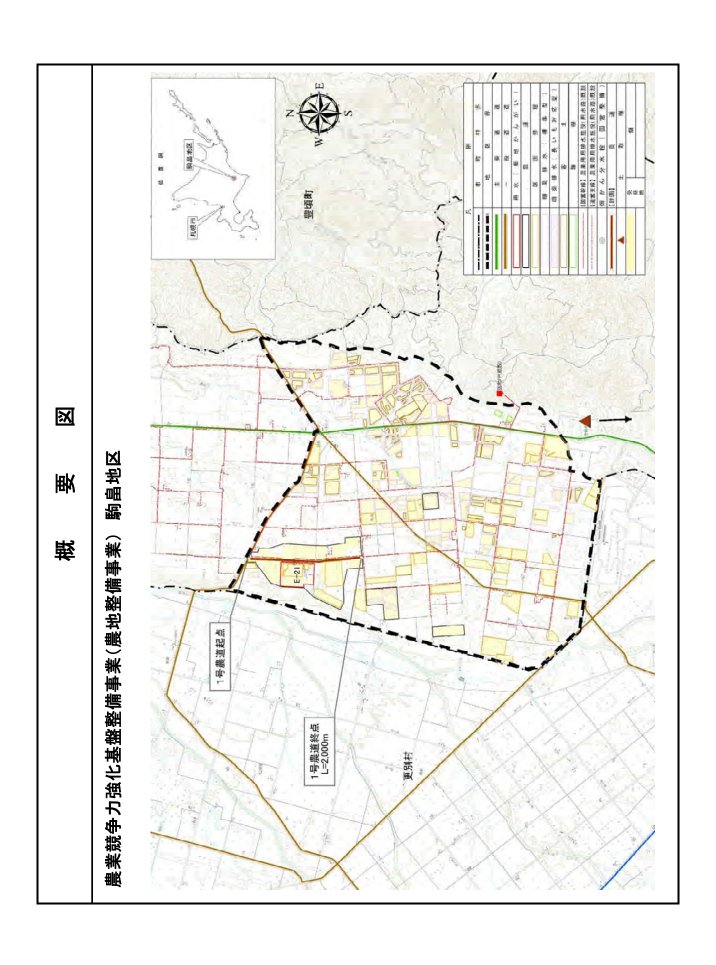
事業名	農業競争力強化基盤	地区名	くんねっぷほくせい 訓子府北西				
関係市町村	北海道常呂郡訓子派	事業主体	北海道				
事業目的	本地区は、小麦、てんさい、ばれいしょ及びたまねぎを基幹作物とする畑作地帯である。地区内の基盤整備は排水路や農道といった基幹施設は概ね整備されているものの、地区内農地は排水性の悪い土壌が広く分布していることや、近年の降雨量増加に伴う湿害などの発生による生産性の低下により、効率的な営農の支障となっている。 このため、用水路、区画整理、暗渠排水及び客土等を総合的に整備することにより、生産性の高い優良農地を確保し、効率的な畑作農業経営の確立及び農業の生産性の向上を進め、本地域の農業競争力の強化を図るものである。						
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	Ì	エ 期		
	435ha	59戸	1, 100百万	円	平成24~33年度		
	主要工事	農業用用排水施設整備 0.7km、客土 131ha、 暗渠排水 290ha、区画整理 100ha、農地造成 3 ha					
	関連事業	国営直轄明渠排水事業 北栄地区					
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/C		算定方式		
	4, 377百万円	1,212百万円	3. 61		総費用総便益方式		
概要図	別添のとおり						

出典:訓子府北西地区土地改良事業計画概要書(北海道オホーツク総合振興局調整課作成)



事業名	農業競争力強化基盤	B整備事業	地区名	Eslate <b>駒</b> 畠			
関係市町村	北海道中川郡幕別田	事業主体	北海道				
事業目的	本地区は、小麦、ばれいしょ、てんさい、豆類を基幹作物とする畑作と酪農が混在する地域で、YES!Clean(ばれいしょ)栽培の実施などにより、消費者に支持される農産物の生産を目指している。しかしながら、地区内農地は、地形的な要因や排水性の悪い火山灰土壌に起因する排水不良により大型農業機械の導入の妨げとなるとともに、暗渠排水等の整備が行われていない農地では、湿害が発生し作物生産に支障を来している。このため、暗渠排水、畑地かんがい及び区画整理等を総合的に整備することにより、生産性の高い優良農地を確保し、畑作物の生産振興及び畑作経営の改善など、本地域の農業競争力の強化を図るものである。						
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	ŧ	工期		
	669ha	25戸	2,000百万	i円	平成24~33年度		
	主要工事	農業用用排水施設整備 13ha、農道整備 2 km、 客土 172ha、暗渠排水 352ha、区画整理 188ha、 除礫 3 ha					
	関連事業	国営かんがい排水事業 札内川第二地区					
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/C		算定方式		
	4, 386百万円	2,048百万円	2. 14	. 14 総費用総便益			
概要図	別添のとおり						

出典:駒畠地区土地改良事業計画概要書(北海道十勝総合振興局調整課作成)



事業名	農業競争力強化基盤	・盤整備事業 地区名 三会原第 3					
関係市町村	長崎県島原市	事業主体	長崎県				
事業目的	本地区は、だいこんやにんじん等の根菜類、はくさい等の葉菜類等を中心とした露地野菜の県下有数の産地として確立した地域である。しかしながら、地区内農地は狭小不整形で点在していることから労働生産性が低く、労力の節減を図ることができない状況にあり、また、畑地かんがい施設は築造後30年以上を経過し、老朽化により早急な整備を迫られている。このため、区画整理と畑地かんがいを整備することにより、担い手への農地の利用集積が進展し、生産効率の向上と農業経営の安定及び本地域の農業競争力の強化を図るものである。						
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業費	<b>基</b>	エ	胡	
	88ha	187戸	2, 193百万	i円	平成24~30年度		
	主要工事	農業用用排水施設整備 88ha、区画整理 67ha					
	関連事業	該当なし					
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/C		算定方式		
	2, 725百万円	2, 152百万円	1. 26	 1	総費用総便益方式		
概要図	別添のとおり			-			

出典:三会原第3地区土地改良事業計画概要書(長崎県農村整備課作成)

